

2023 年收集消防设施操作员之消防设备 基础知识押题练习试卷 B 卷附答案

单选题（共 50 题）

1、灭火级别是 4A 时，灭 A 类火的灭火器在 20℃ 时的最小有效喷射距离是（ ）。

- A.3m
- B.3.5m
- C.4.5m
- D.5m

【答案】 C

2、职业道德是职业范围内的特殊（ ）要求，是一般社会道德在职业生活中的具体体现。

- A.纪律
- B.道德
- C.组织
- D.工作

【答案】 B

3、贮存式灭火器应采用测压法检验泄漏量。灭火器每年的压力降低值不应大于工作压力的（ ）%。

- A.5
- B.10
- C.15
- D.20

【答案】 B

4、消防控制室值班人员负责对各种消防控制设备的（ ），不得擅自离职守，做好检查、操作等工作。

- A.监视和运用
- B.守护和管理
- C.维修和调试
- D.信息反馈

【答案】 A

5、凡与火灾有关的留有痕迹物证的场所均应列入（ ）。

- A.保护范围
- B.现场保护范围
- C.长期保护范围
- D.永久保护范围

【答案】 B

6、分子结构复杂的可燃固体，由于受热分解而产生可燃气体后发生

的有焰燃烧现象，称为（ ）。

- A.分解燃烧
- B.蒸发燃烧
- C.表面燃烧
- D.烟熏燃烧

【答案】 A

7、商业服务网点是指设置在住宅建筑的首层或首层及二层，每个分隔单元建筑面积不大于（ ）m²的商店、邮政所、储蓄所、理发店等小型营业性用房。

- A.100
- B.200
- C.300
- D.400

【答案】 C

8、造成 15 人重伤火灾属于（ ）。

- A.特别重大火灾
- B.重大火灾
- C.较大火灾
- D.一般火灾

【答案】 C

9、以下哪项不符合消防控制室值班人员接到火灾警报的应急程序要求：（ ）

- A.接到火灾警报后，值班人员应立即以最快方式确认
- B.火灾确认后，值班人员应立即确认火灾警报联动控制开关处于自动状态
- C.同时拨打“119”火灾报警电话
- D.值班人员应立即启动单位内部应急疏散和灭火预案，并报告值班领导

【答案】 D

10、关于消防增（稳）压设施的水箱保养，以下说法错误的是（ ）

- A.针对检查发现的问题，及时采取加固或维修措施
- B.水箱水量达不到设计要求，经查是液位开关问题，需对液位开关进行调整或维修、更换
- C.打开排水阀冲洗一次
- D.如水质较差，经查是水箱污染所致，则需对水箱进行清洗作业

【答案】 C

11、若火灾报警控制器处于主电故障，且备用电源已经不能保证火灾报警控制器正常工作时，火灾报警控制器持续发出声故障信号并能保持 1h 以上，声故障信号无法手动消除，则火灾报警控制器处于（ ）。

- A.电源正常工作状态
- B.主电故障状态
- C.备电故障状态
- D.备电欠压故障状态

【答案】 D

12、保护零线（地线）PE和工作零线N在整个系统中是分开。它是把工作零线N和保护零线PE严格分开的供电系统，属于（ ）。

- A.TN-C系统
- B.TT系统
- C.TN-C-S系统
- D.TN-S系统

【答案】 D

13、D类火灾是指涉及（ ）的火灾。

- A.可燃金属
- B.可燃固体
- C.可燃气体
- D.可燃液体

【答案】 A

14、天然高分子材料中的木材、棉、麻等物及合成高分子化合物中

的热固塑料、合成橡胶、化学纤维等的燃烧，均属（ ）。

- A.蒸发燃烧
- B.预混燃烧
- C.分解燃烧
- D.均相燃烧

【答案】 C

15、（ ）是指主要承重构件用砖石和木材做成的建筑。

- A.木结构
- B.砖木结构建筑
- C.砖混结构建筑
- D.钢筋混凝土结构

【答案】 B

16、人们在从事职业活动的过程中，个人利益、集体利益、国家利益三者之间必然会发生矛盾和冲突，要正确处理好三者之间的，就必要以（ ）这把尺子来衡量。

- A.个人主义
- B.国家利益
- C.集体主义
- D.职业道德

【答案】 C

17、从首层到第一个避难层之间及两个避难层之间的高度不应大于

() m

A.20

B.30

C.50

D.100

【答案】 C

18、当建筑高度不超过 100m时，高层公共建筑最不利点消火栓静水

压力不应低于 () MPa

A.0.05

B.0.07

C.0.1

D.0.15

【答案】 C

19、液体物质的燃烧特点有多种，() 不属于液体物质的燃烧特点。

A.蒸发燃烧

B.喷溅燃烧

C.沸溢燃烧

D.阴燃

【答案】 D

20、剧场确需设置在其他民用建筑内时，至少应设置 1 个独立安全出口和疏散楼梯，并应采用耐火极限不低于（ ）h 防火隔墙和（ ）级防火门与其他区域分隔。

A.1.00；甲

B.2.00；甲

C.1.50；乙

D.2.00；丙

【答案】 B

21、火灾报警控制器发出或接收到反映火灾信息声、光、电信号时所处状态是（ ）。

A.火灾报警状态

B.自检状态

C.屏蔽状态

D.故障报警状态

【答案】 A

22、垂直卷帘自重下降速度不应大于（ ）。

A.7.5m/min

B.8.5m/.min

C.9.5m/min

D.10.5m/min

【答案】 C

23、下列含氧物质，一旦受热，能自动释放出氧，不需要外部助燃物就可发生燃烧是（ ）。

A.氯

B.氟

C.氯酸钾

D.赛璐珞

【答案】 D

24、（ ）由区域火灾报警控制器和火灾探测器组成，功能简单的火灾自动报警系统称为区域报警系统。

A.区域报警系统

B.集中报警系统

C.控制中心报警系统

D.集中区域兼容报警系统

【答案】 A

25、建筑高度超过（ ）m且标准层面积超过（ ）m²旅馆、办公楼、

- ； 2000
- B.150； 3000
- C.200； 4000
- D.250； 5000

【答案】 A

26、我国现行的消防法于（ ）正式施行。

- A.2009 年 5 月 1 日
- B.2019 年 4 月 23 日
- C.2019 年 5 月 1 日
- D.2019 年 3 月 23 日

【答案】 A

27、用户对工作表进行编辑后要进行“保存”操作，要保存为不同文件名或文件类型时，在“文件”菜单中单击，保存为新文件名或新格式。

- A.帮助
- B.保存
- C.新建
- D.另存为

28、下列不属于构筑物的是（）。

- A.学校
- B.桥梁
- C.堤坝
- D.水塔

【答案】 A

29、一种具有隔爆外壳电气设备，其外壳能承受内部爆炸性气体混合物爆炸压力并阻止内部爆炸向外壳周围爆炸性混合物传播，适用于爆炸危险场所任何地点；是指（）。

- A.隔爆型
- B.增安型
- C.特殊型
- D.充砂型

【答案】 A

30、道德含义，说法不正确是（）。

- A.一个社会道德性质、内容，是由社会生产方式、经济关系（即物质利益关系）决定
- B.道德是以善与恶、好与坏、偏私与公正等作为标准来调整人们之间行为

们内心信念、传统思想和教育

D.根据马克思主义理论，道德属于社会建筑，是一处特殊社会现象

【答案】 C

31、（ ）是指主要承重构件用砖石和木材做成建筑。

A.木结构

B.砖木结构建筑

C.砖混结构建筑

D.钢筋混凝土结构

【答案】 B

32、使用（ ）灭火器灭火时，手一定要握在喷筒木柄处，接触喷筒或金属管要戴防护手套，以防局部皮肤被冻伤。

A.干粉

B.清水型水基

C.二氧化碳

D.泡沫型水基

【答案】 C

33、按照《建筑设计防火规范》要求，下列建筑或场所可以不在其内疏散走道和主要疏散路线的地面上增设能保持视觉连续的灯光疏

)。

- A.总建筑面积超过 800 m²的展览建筑。
- B.总建筑面积超过 5000 m²的地上商店
- C.总建筑面积低于 3000 m²的地下商店
- D.座位数超过 1500 个的电影院

【答案】 A

34、建筑高度为 42m 医疗建筑与耐火等级为四级民用建筑之间防火间距不应小于 () m

- A.9
- B.11
- C.13
- D.14

【答案】 D

35、消防泵组电气控制柜在平时应使消防水泵处于 ()

- A.手动启泵状态
- B.自动启泵状态
- C.无电状态
- D.自动换挡状态

【答案】 B

沫喷淋系统和（ ）系统。

- A.卧式
- B.立式
- C.泡沫炮
- D.平衡泡沫

【答案】 C

37、每周检查泵房、散热通风设施、百叶窗，保证泵房有良好的散热条件，普通电动机房不低于（ ）℃，柴油消防泵房不低于（ ）℃。

- A.4;21
- B.5;22
- C.6;22
- D.7;21

【答案】 A

38、相邻两座高度相同耐火等级均为二级厂房，相邻任一侧外墙为防火墙且屋顶耐火极限不低于 1.00h 时，其防火间距不限，但甲类厂房之间不应小于（ ）m

- A.4
- B.5

D.8

【答案】 A

39、无论何种形式的引火源，都必须达到一定的（ ），即要有一定的温度和足够的热量才能引起燃烧反应，否则，燃烧不会发生。

A.浓度

B.密度

C.能量

D.速度

【答案】 C

40、消火栓按 1 支消防水枪的一股充实水柱布置的建筑物，消火栓的布置间距不应大于（ ）m。

A.30

B.50

C.80

D.90

【答案】 B

41、气体灭火系统的保护区以（ ）来划分。

A.围栏

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/507201026201006155>